

لطفا توجه داشته باشید که داده های سال 2006 شامل شلیک موشک از غزه و لبنان است. جنگ 2006 اسرائیل و لبنان در 12 ژوئیه 2006 آغاز شد و در 15 اوت 2006 به پایان رسید.

داده های سال 2024 شامل شلیک موشک از غزه، لبنان و ایران است

الگویی وجود دارد که در آن بیشترین تمرکز شلیک موشک علیه اسرائیل در یک سال تقویمی زمانی رخ می دهد که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار دارد. این امر از سال 2005 به میزان 70 درصد در حال وقوع است.

در هر سال از سال 2005، ماهی که بیشترین شلیک موشک را در سال دارد، ماهی است که مریخ در نقطه ای در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار داشته است.

حملات موشکی غزه به اسرائیل
*بیشترین میزان شلیک موشک در سال

	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012
ژان	40	7	28	136	345*	13	17	9
فوریه	5	9	43	228	52	5	6	36
مارس	23	41	31	103	34	35*	38	173
آوریل	34	79	25	373*	5	5	87	10
می	77	54	257*	206	1	14	1	3
ژوئن	129	140	63	153	2	14	4	83
ژوئیه	211*	2135*	61	4	1	13	20	18
اوت	50	2087	81	8	1	14	145*	21
سپتامبر	61	40	70	1	-10	16	8	17
اکتبر	26	52	53	1	1	3	52	116
نوامبر	42	157	65	125	4	5	11	1734*
دسامبر	76	50	113	361	4	15	30	1

حملات موشکی غزه به اسرائیل
*بیشترین میزان شلیک موشک در سال

	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019
ژان	0	22	0	6*	0	6	0
فوریه	1	9	0	0	7*	4	0
مارس	4	65	0	5	2	0	3
آوریل	17*	19	1	0	1	0	0
می	1	4	1	2	1	70	600*
ژوئن	5	62	3	0	1	64	3
ژوئیه	5	2,874*	1	2	2	174*	0
اوت	4	950	3	1	1	8	0
سپتامبر	8	0	4	0	0	0	1
اکتبر	3	1	5*	0	1	0	0
نوامبر	0	0	3	0	0	17	455
دسامبر	4	1	4	0	7	0	4

حملات موشکی غزه به اسرائیل
*بیشترین میزان شلیک موشک در سال

	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026
ژان	8	3	0	1	691		
فوریه	104*	0	0	8	699		
مارس	0	0	0	4	850		
آوریل	0	45	5	66	1037		
می	1	4375*	0	1470	1452*		
ژوئن	3	0	1	0	1060		
ژوئیه	3	0	4	6	1307		
اوت	15	1	1100*	0			
سپتامبر	13	2	0	0			
اکتبر	3	0	0	8500*			
نوامبر	3	0	4	2000			
دسامبر	2	0	1	1000			

Sources for rocket fire data come from
The Jewish Virtual Library, Wikipedia, and the Israeli Army Radio
<https://www.shabak.gov.il/reports/>

تاریخ های مریخ در گرہ 30 درجه قمری

20 ژوئیه 2006 - 14 اکتبر 2006	27 دسامبر 2005 - 17 نوامبر 2005	29 اوت 2005 - 29 مه 2005
24 اوت 2009 - 2 مه 2010	8 ژانویه 2009 - 24 مارس 2009	28 آوریل 2008 - 31 ژوئیه 2008
03 آوریل 2013 - 22 ژوئن 2013	24 اوت 2012 - 12 نوامبر 2012	01-2011 سپتامبر 2011 - 11 ژوئن 2011
21 نوامبر 2016 - 01 فوریه 2017	27 سپتامبر 2015 - 26 دسامبر 2015	27 ژانویه 2015 - 12 آوریل 2015
15 ژانویه 2020 - 3 آوریل 2020	01 مه 2019 - 29 ژوئیه 2019	14-2018 نوامبر 2018 - 08 آوریل 2018
		11 ژوئیه 2017 - 10 اکتبر 2017

در زیر تاریخ های آینده مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری آمده است

24 اوت 2023 - 15 نوامبر 2023	9 فوریه 2021 - 13 مه 2021
12 آوریل 2024 - 25 ژوئن 2024	4 نوامبر 2021 - 22 ژانویه 2022
5 ژوئن 2025 - 4 سپتامبر 2025	22 ژوئن 2022 - 19 سپتامبر 2022
4 فوریه 2026 - 19 آوریل 2026	26 دسامبر 2022 - 24 ژانویه 2023
27 سپتامبر 2026 - 12 ژوئن 2027	

برای پنج سال متوالی، من توانسته ام پیش بینی کنم که بیشترین تمرکز شلیک موشک علیه اسرائیل در یک سال تقویمی چه زمانی رخ می دهد.

در پنج سال گذشته پیش بینی شد که بیشترین تشدید شلیک موشک در سال تقویمی در زمانی رخ می دهد که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار دارد.

1. 15 ژانویه 2020 - 3 آوریل 2020 <https://www.youtube.com/watch?v=e5GxO4ZW2fc>

2. 9 فوریه 2021 - 13 مه 2021 <https://www.youtube.com/watch?v=v1sA-ZS73Lw&t>

3. 22 ژوئن 2022 - 19 سپتامبر 2022 <https://www.youtube.com/watch?v=6EniwV0TWew&t>

4. 24 اوت 2023 - 15 نوامبر 2023 <https://www.youtube.com/watch?v=IGbNPE09qS4&t>

5. 12 آوریل 2024 - 25 ژوئن 2024 https://www.youtube.com/watch?v=qW_-CiWu5b0&t

<https://www.youtube.com/@anthonym1690>

بر اساس داده های شلیک موشک غزه به سال 2005، دشمنان اسرائیل شامل تروریست های غزه و همچنین تروریست هایی از لبنان و ایران از سال 2005 در مجموع 37166 موشک به سمت اسرائیل شلیک کرده اند.

از سال 2005، 25184 موشک به سمت اسرائیل شلیک شد در حالی که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار داشت.

در هر زمان دیگری از سال 2005، 11982 موشک به سمت اسرائیل شلیک شده است

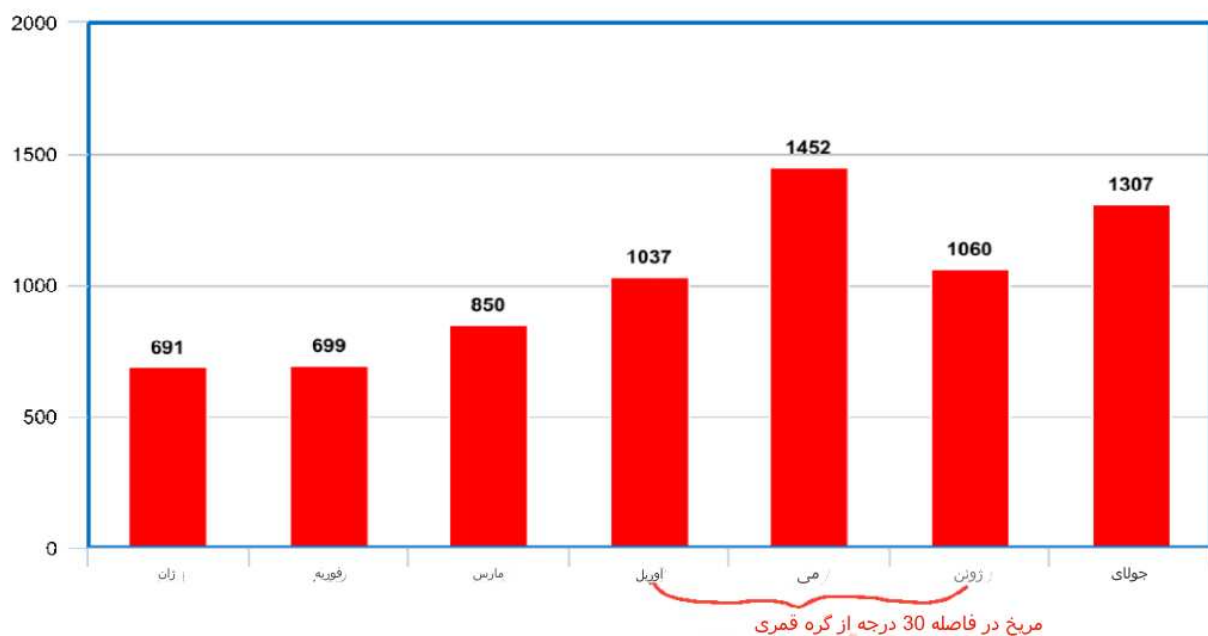
68 درصد از کل موشک های شلیک شده به اسرائیل از سال 2005 در حالی شلیک شده است که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار داشت.

در 15/20 سال بین سال های 2005 و 2024، اکثر موشک های پرتاب شده در طول سال تقویمی در حالی شلیک شدند که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار داشت.

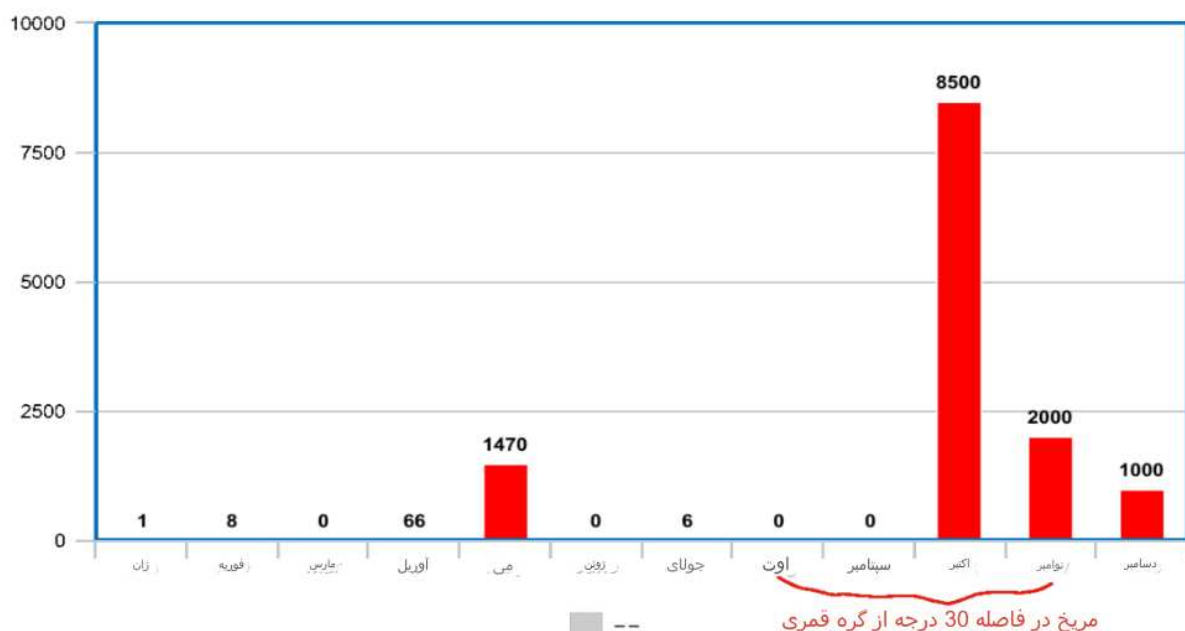
در سال های 20/20 بین سال های 2005 و 2024، ماهی که بیشترین شلیک موشک در سال را داشت، زمانی بود که مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری قرار داشت.

در اینجا نمودارهایی از حملات موشکی علیه اسرائیل از سال 2005 ارائه شده است

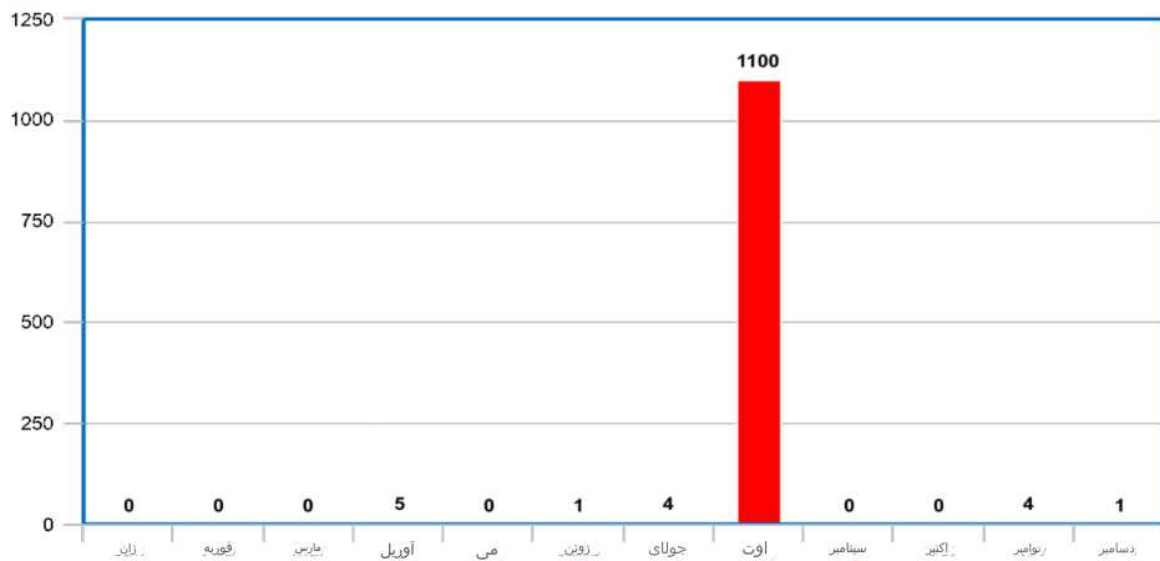
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2024



شلیک موشک به اسرائیل در سال 2023

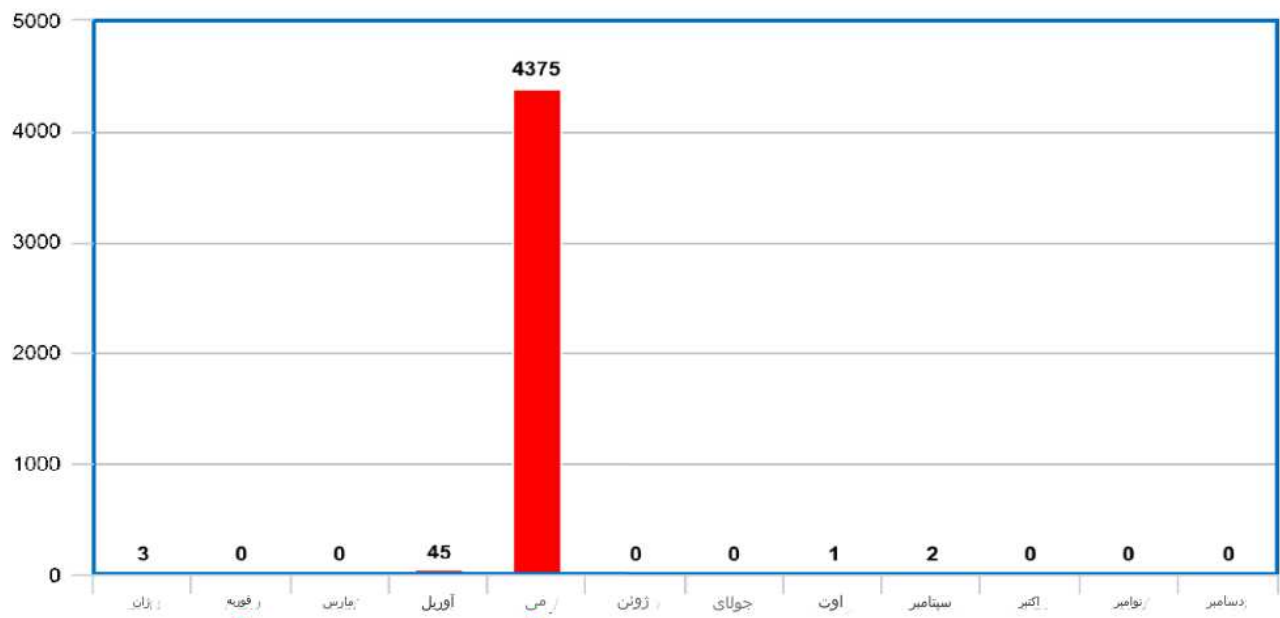


شلیک موشک به اسرائیل در سال 2022

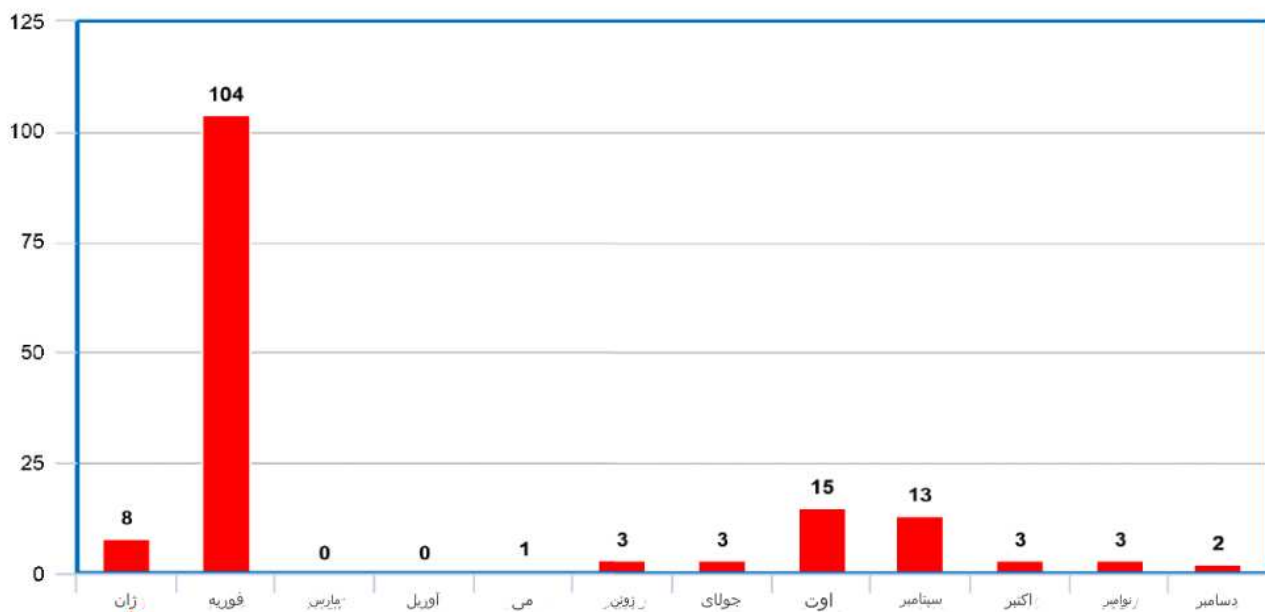


شلیک موشک به اسرائیل در سال 2021

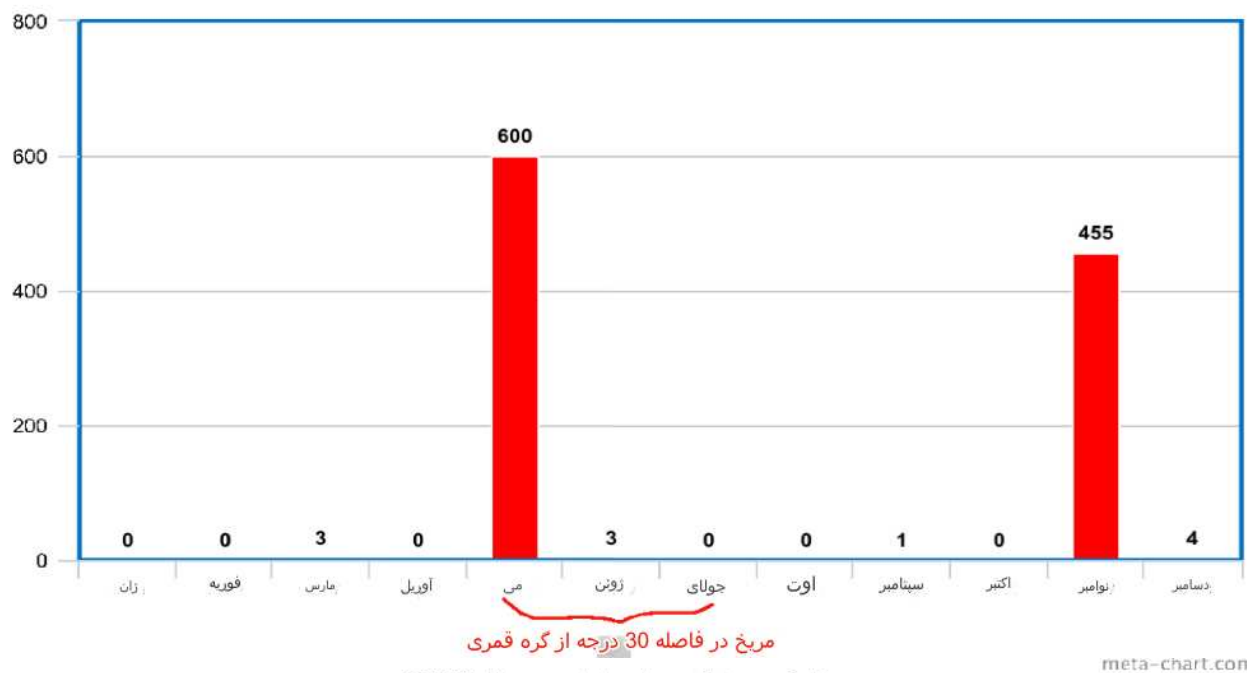
meta-chart.com



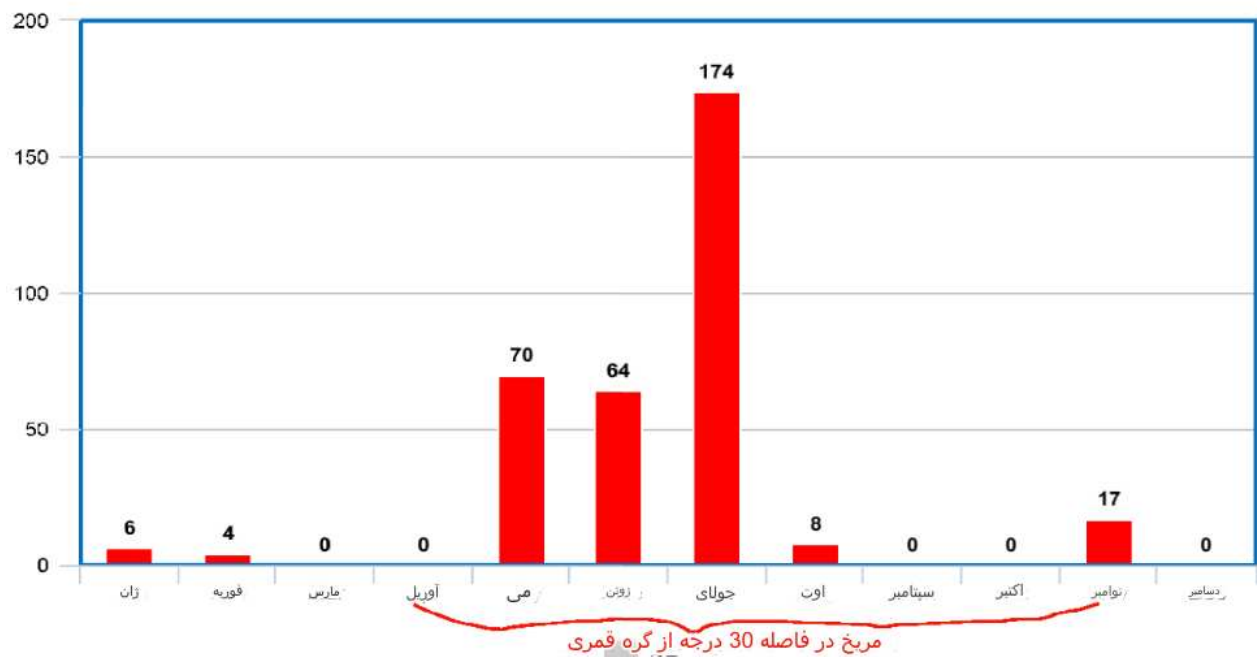
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2020



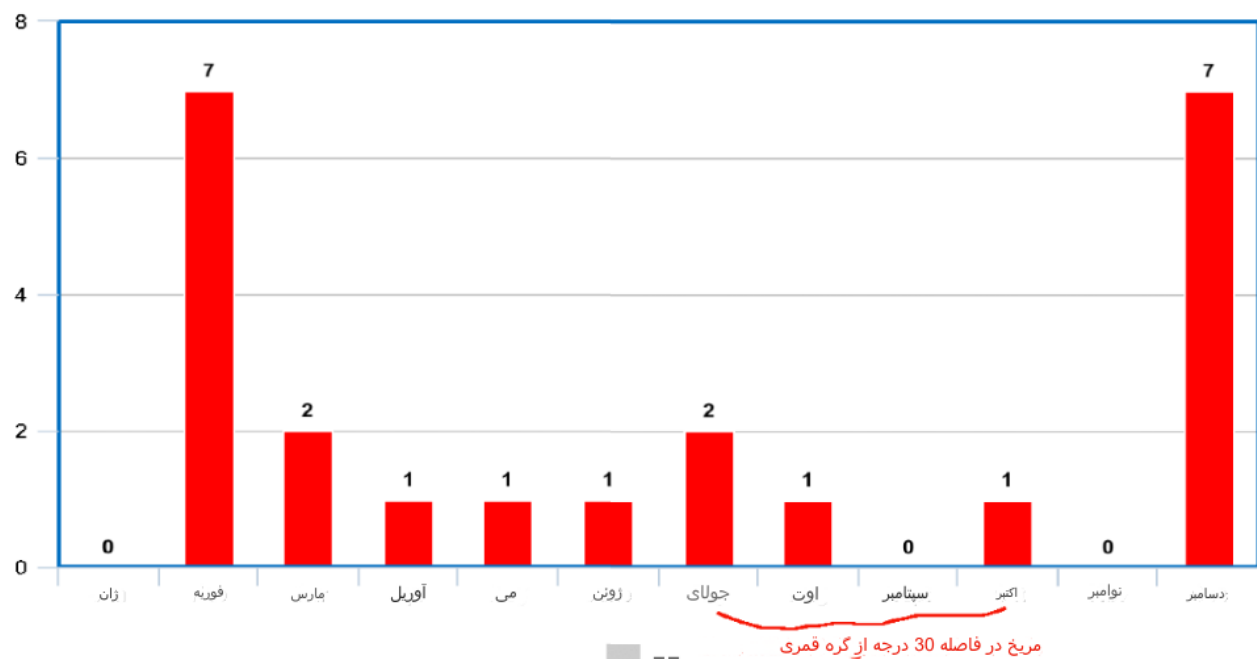
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2019



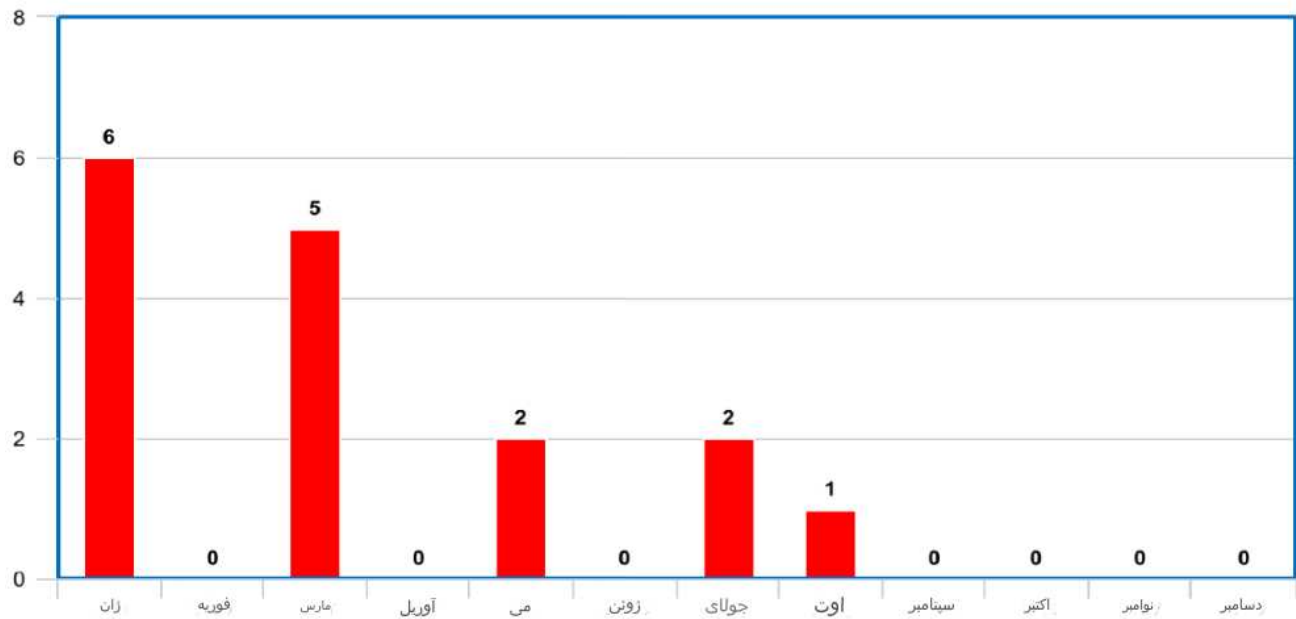
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2018



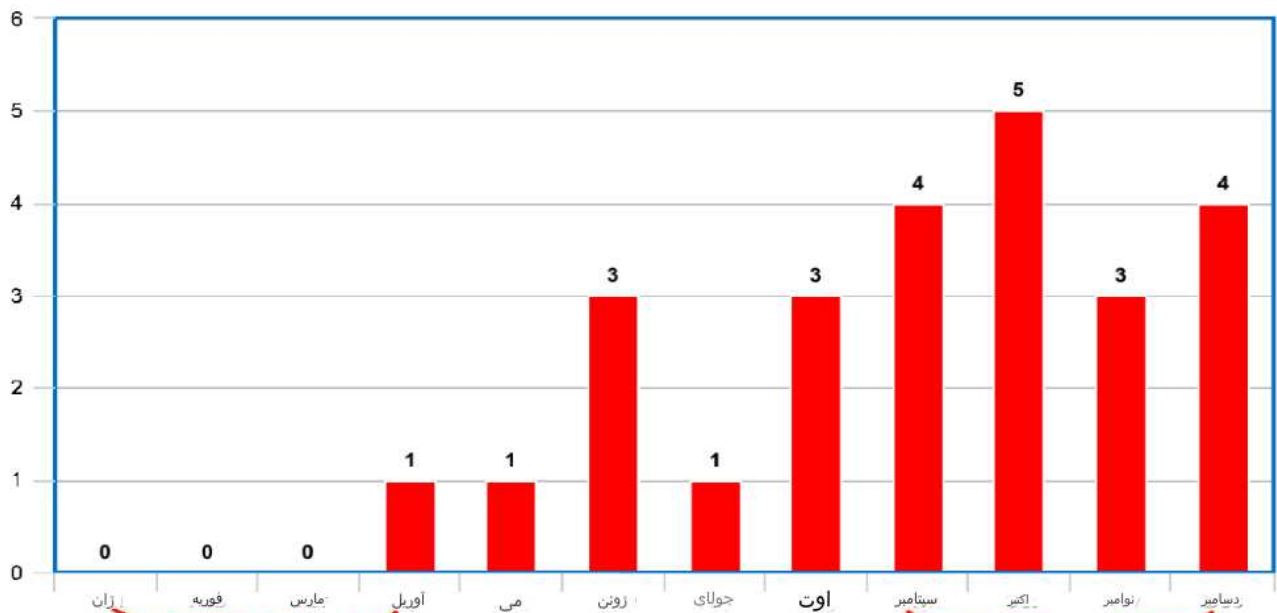
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2017



شلیک موشک به اسرائیل در سال 2016



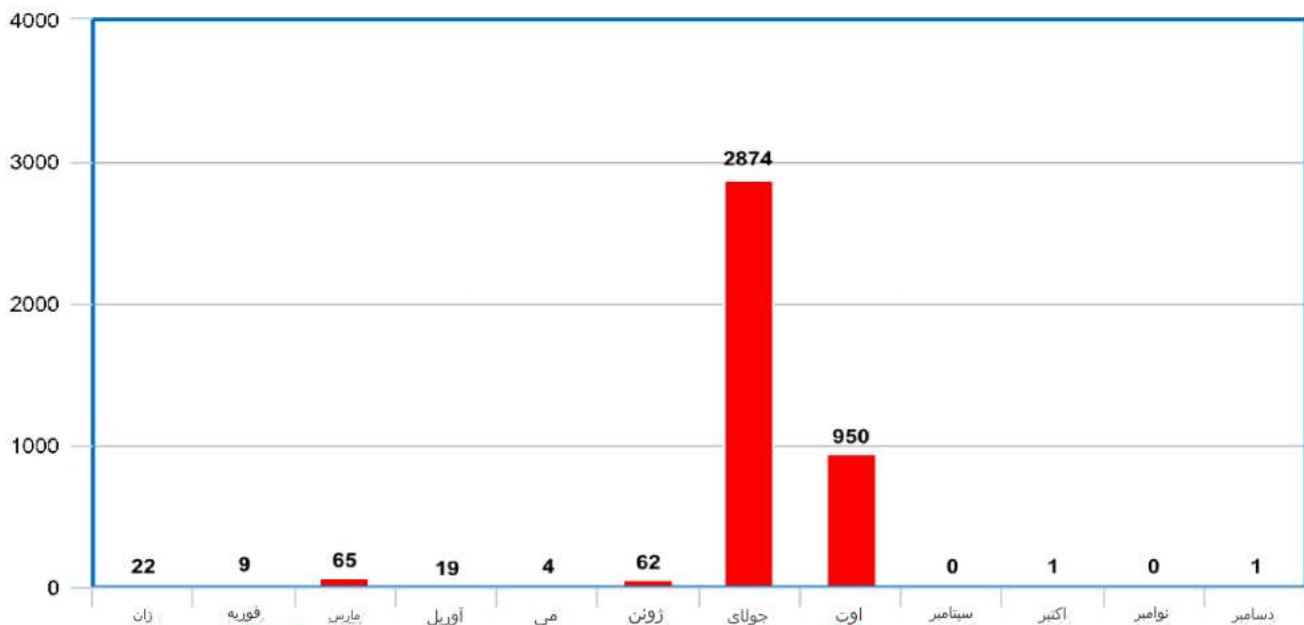
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2015



مربخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

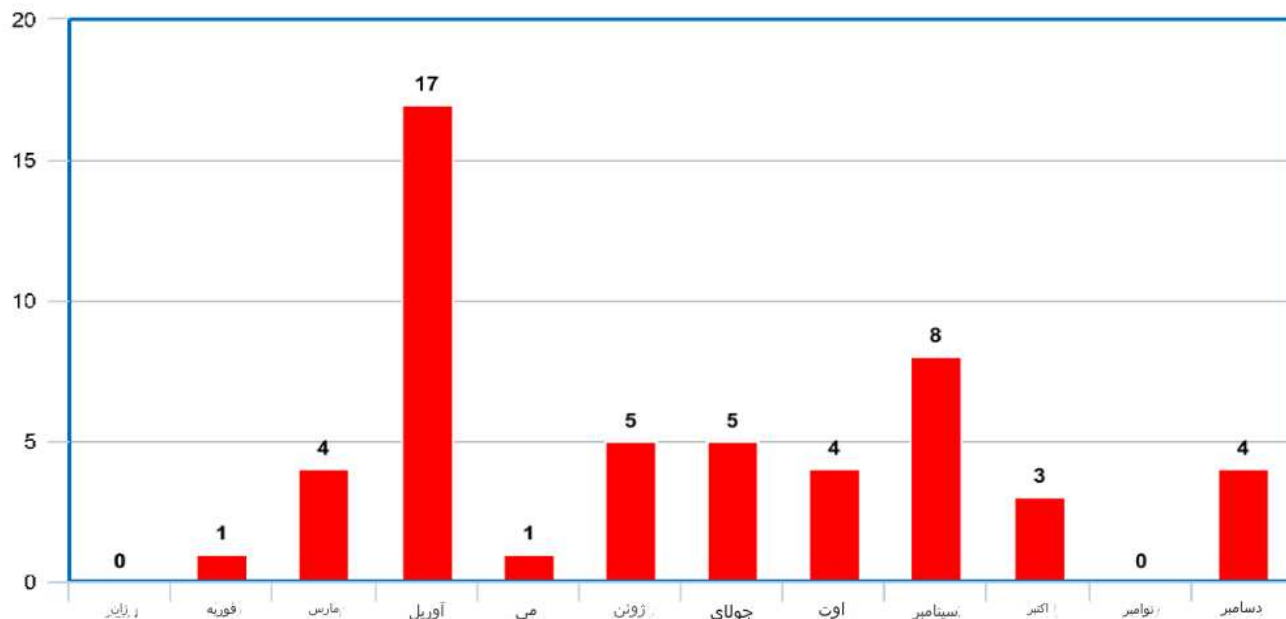
مربخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

شلیک موشک به اسرائیل در سال 2014



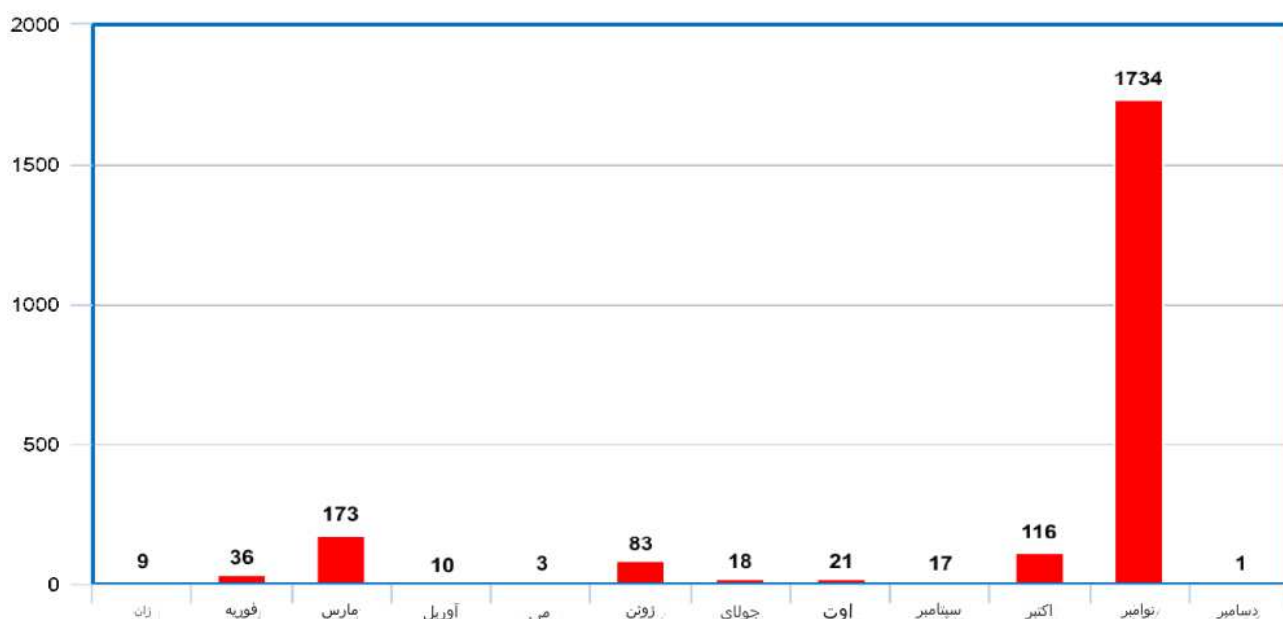
مربخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری -

شلیک موشک به اسرائیل در سال 2013



meta-chart.com

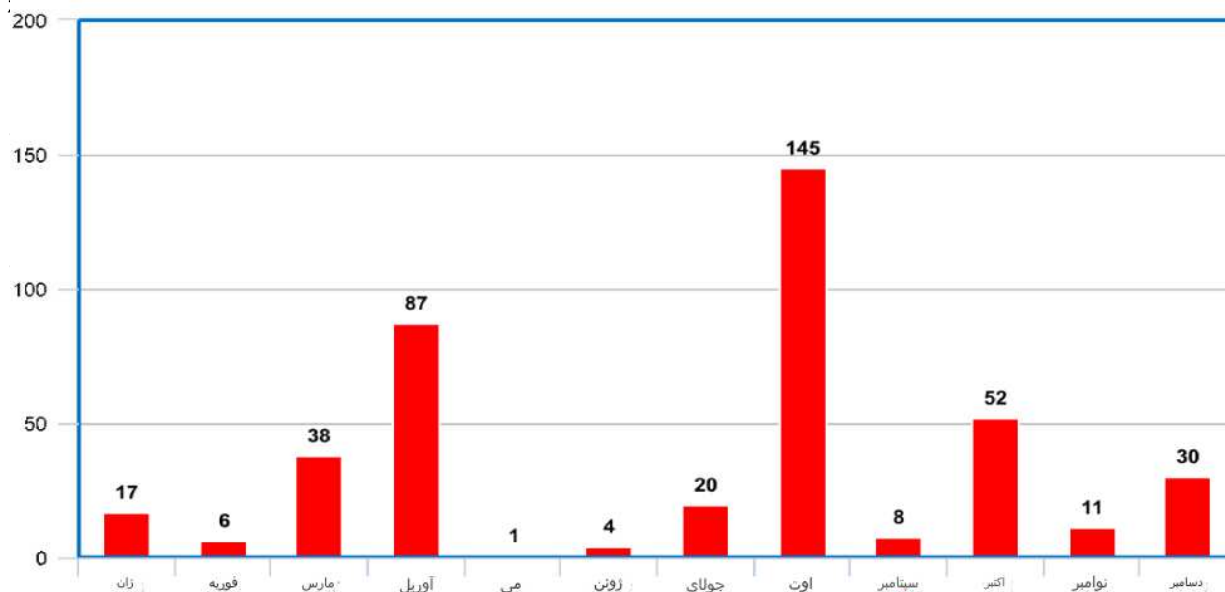
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2012



مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

meta-chart.com

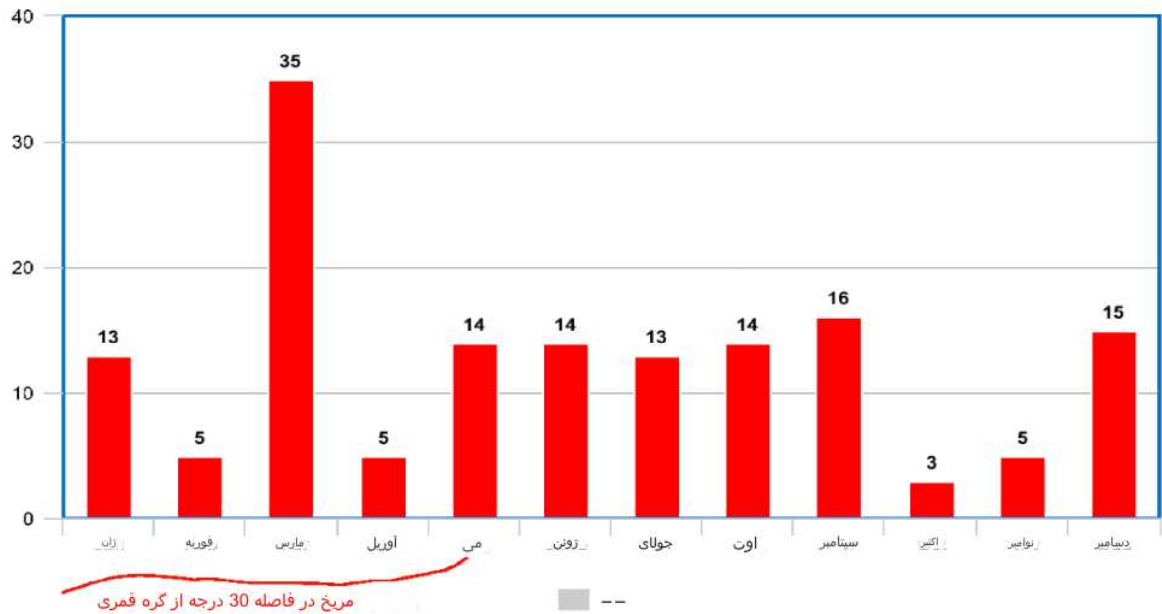
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2011



مریخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

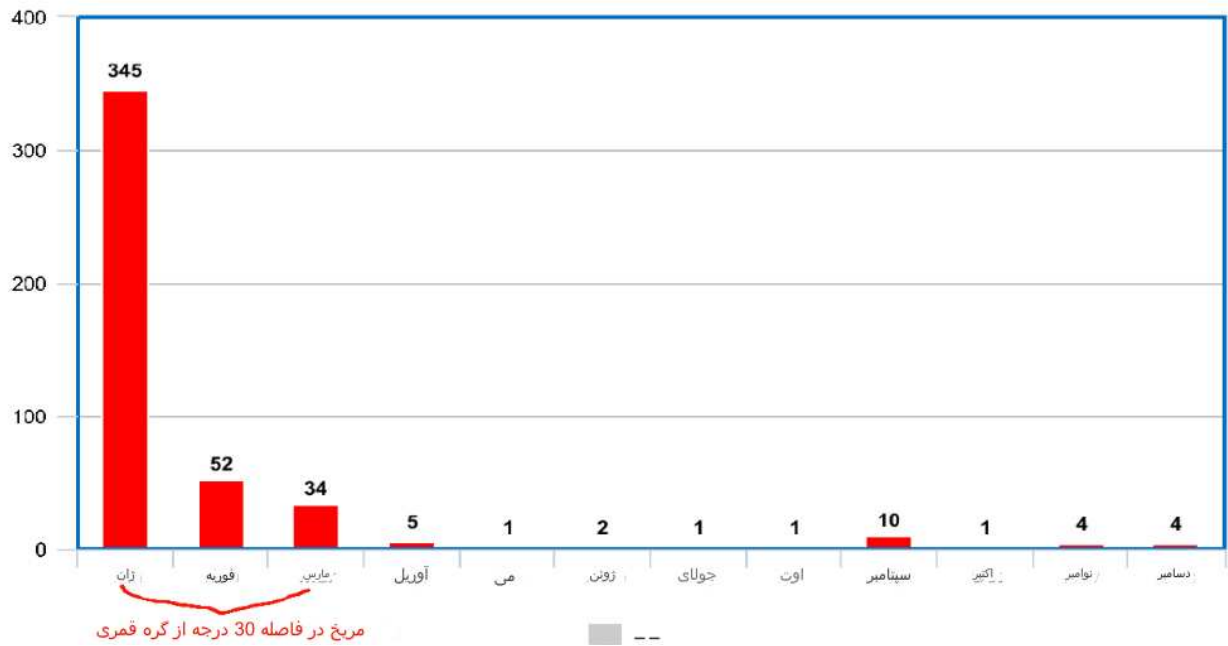
meta-chart.com

شلیک موشک به اسرائیل در سال 2010



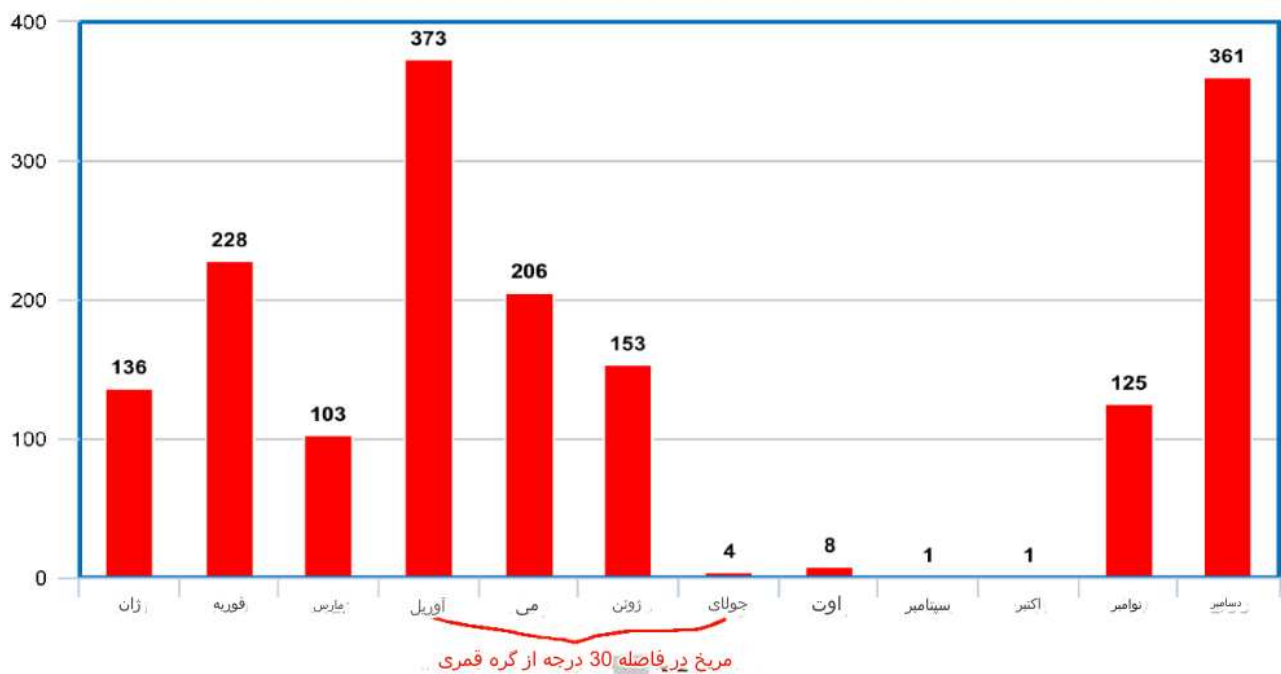
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2009

meta-chart.com

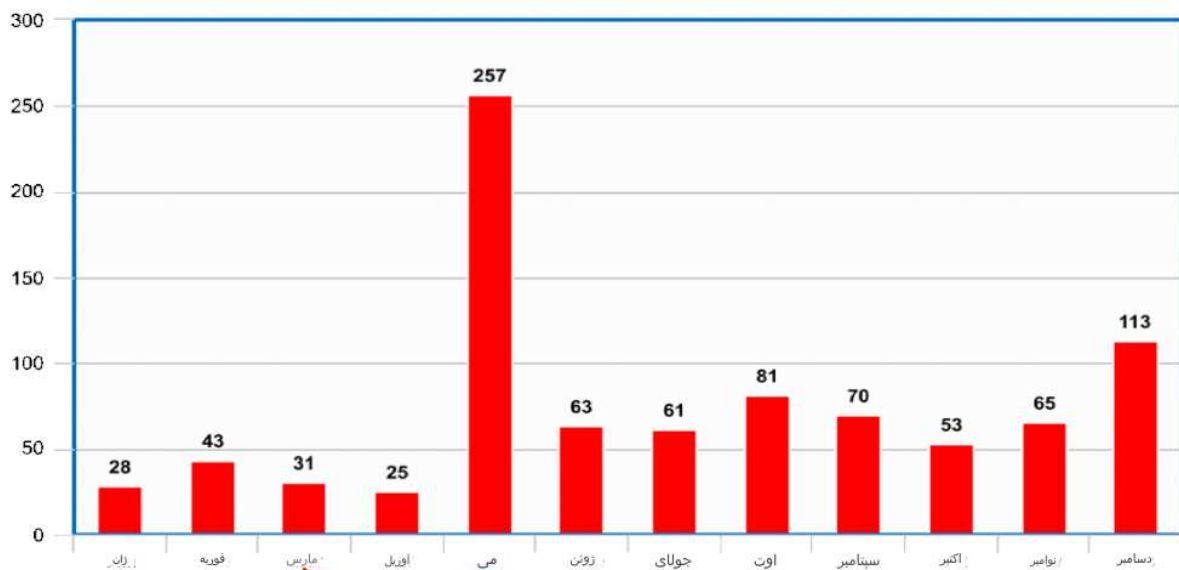


شلیک موشک به اسرائیل در سال 2008

meta-chart.com



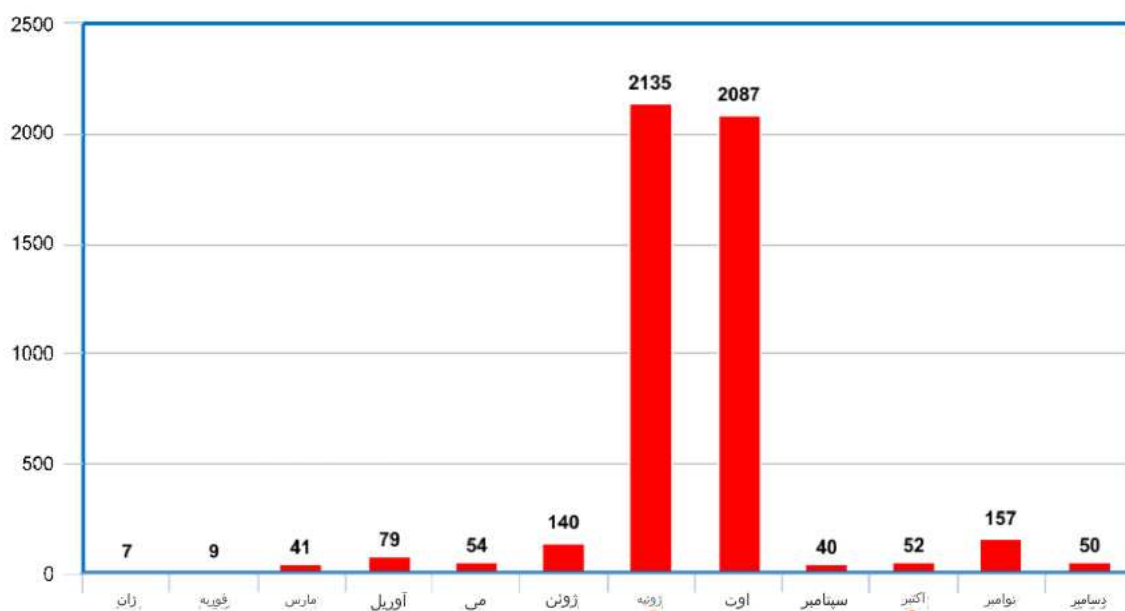
شلیک موشک به اسرائیل در سال 2007



مريخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

شلیک موشک به اسرائیل در سال 2006

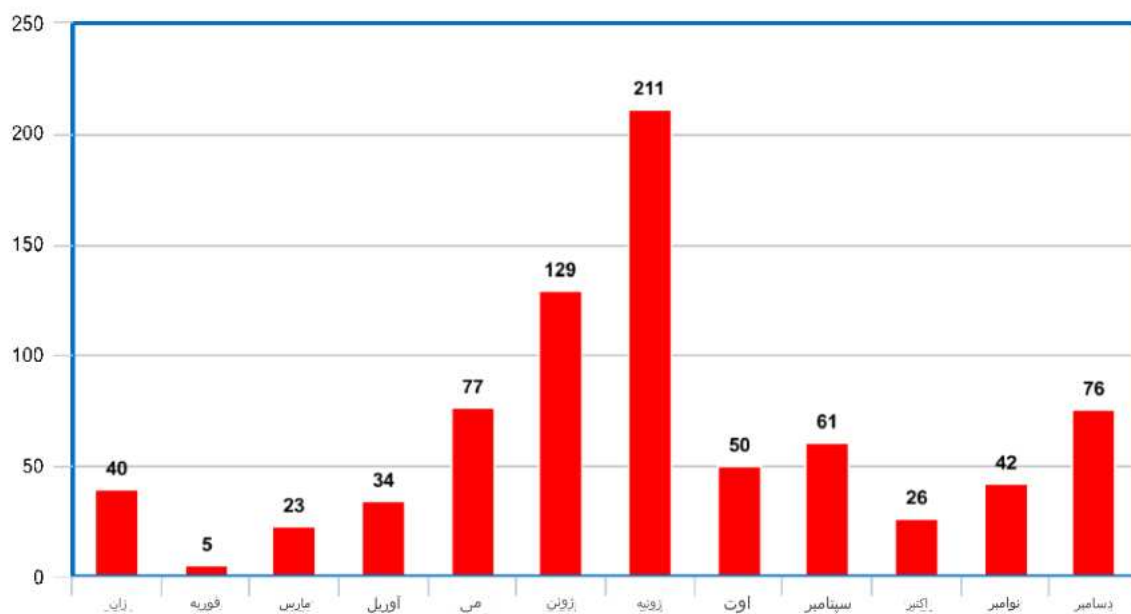
meta-chart.com



مريخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

شلیک موشک به اسرائیل در سال 2005

meta-chart.com



مريخ در فاصله 30 درجه از گرہ قمری

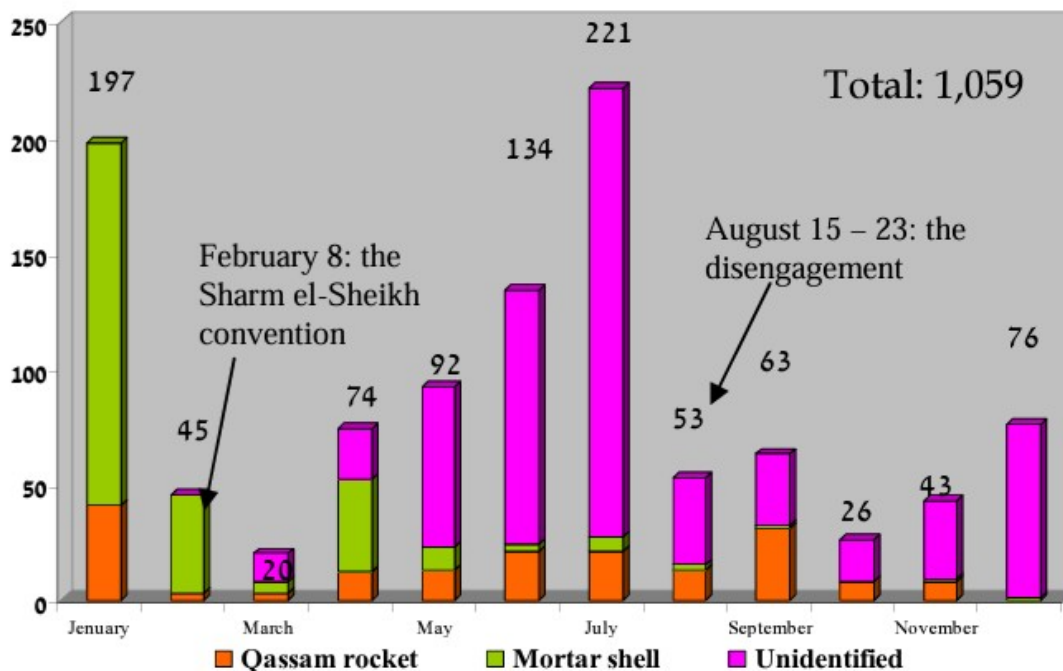
meta-chart.com

2005

Source: <https://www.terrorism-info.org.il/en/18892/>

Mortar fire was omitted in data on first page

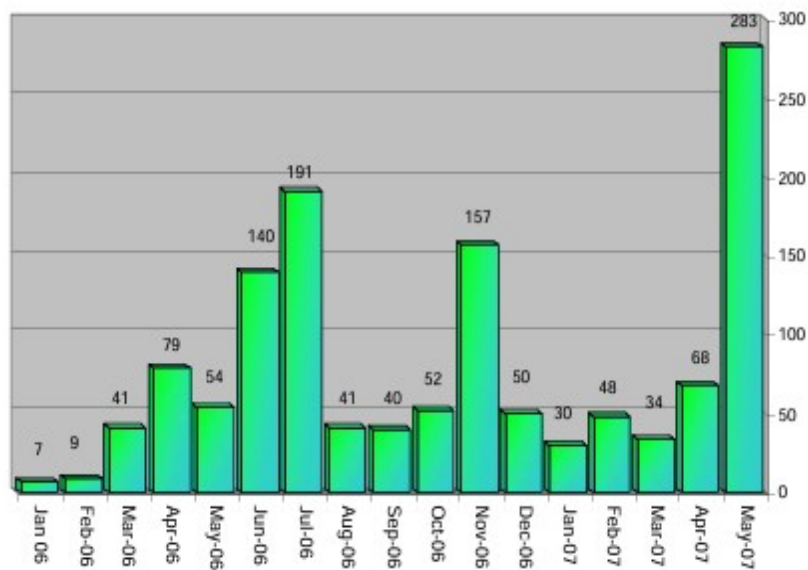
Qassam rocket and mortar fire in 2005¹³



2006

Source: <https://www.terrorism-info.org.il/en/18614/>

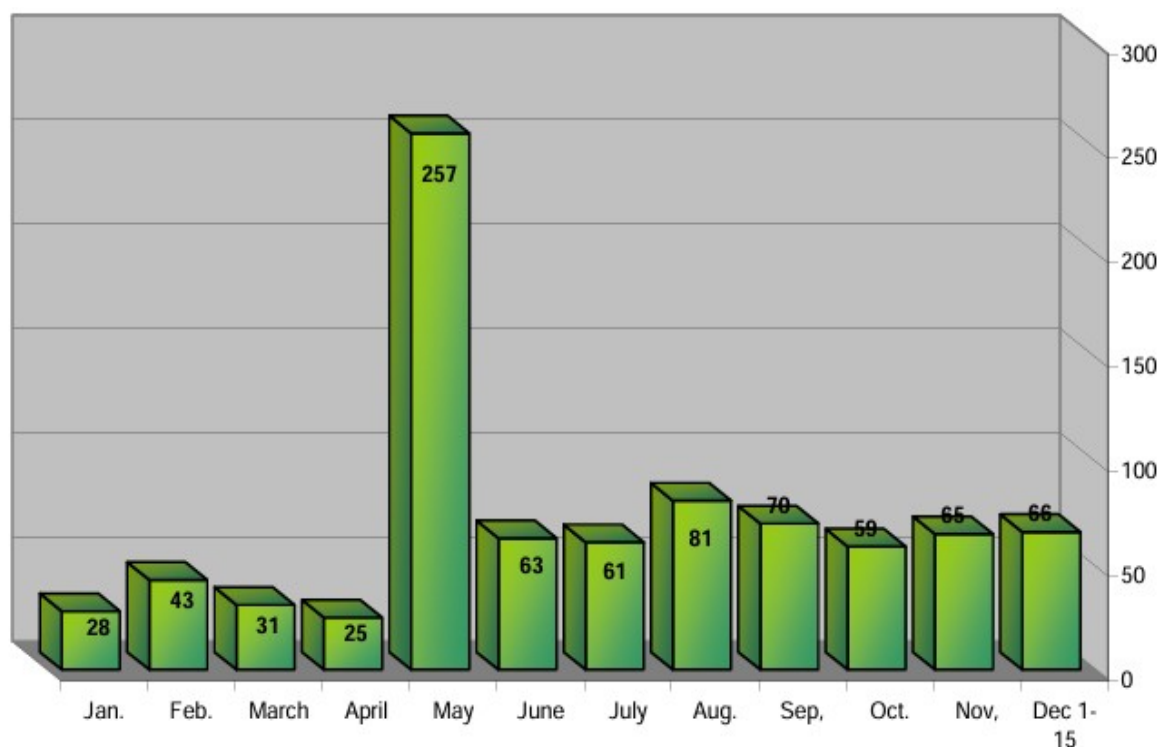
Monthly distribution of identified rocket hits



2007

Source: <https://www.terrorism-info.org.il/en/18534/>

Monthly distribution of identified rocket hits



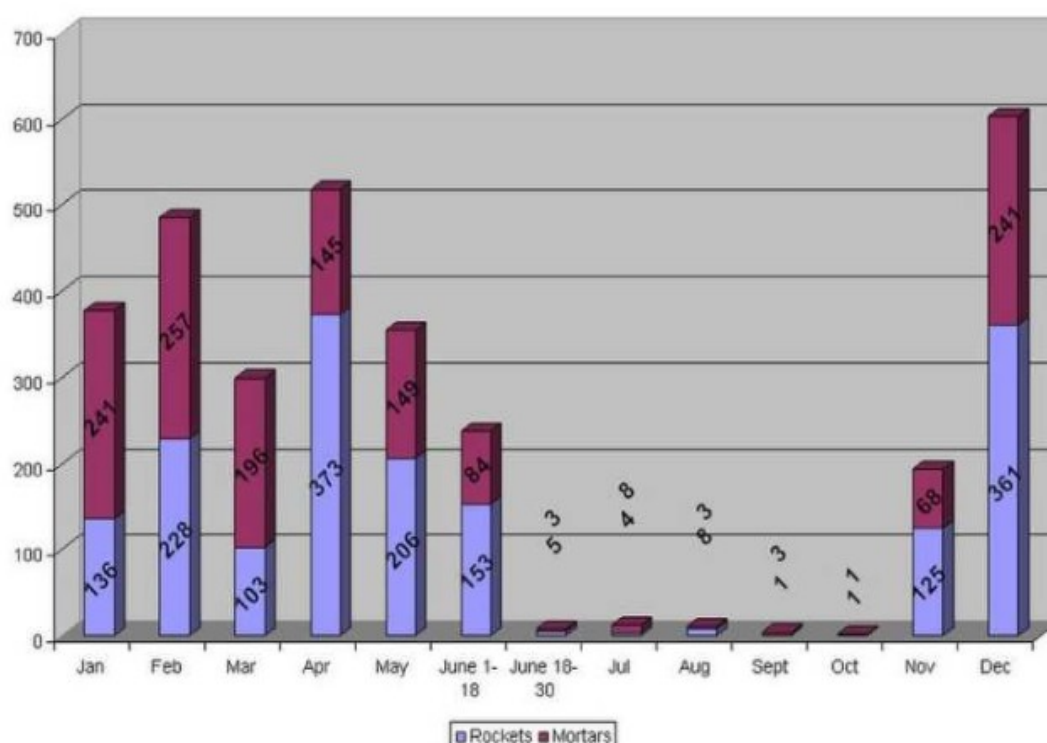
2008

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/File:Rock_mort_gaza_2008.JPG

below

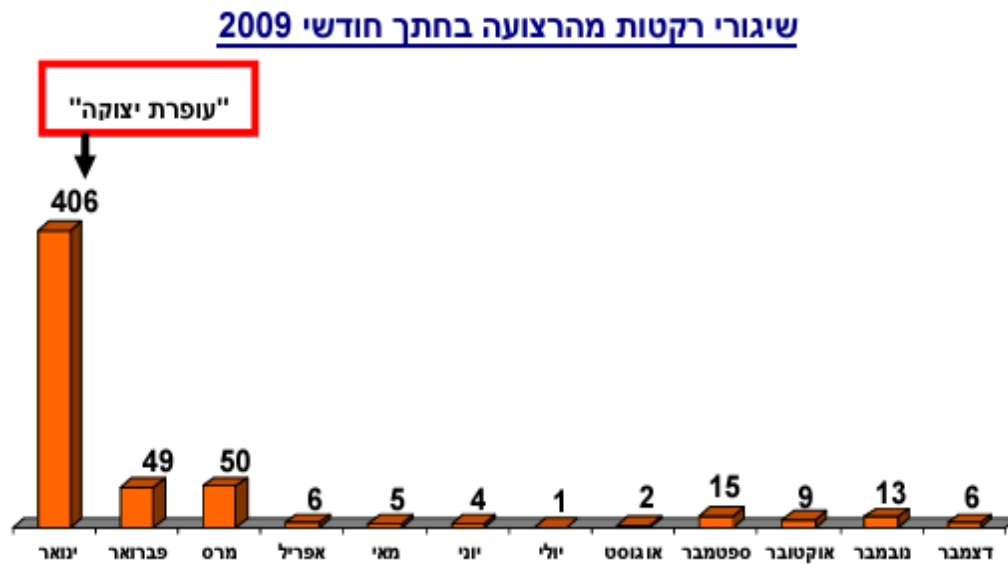
source: <https://www.terrorism-info.org.il/en/>

Rockets and Mortars Fired from Gaza in 2008



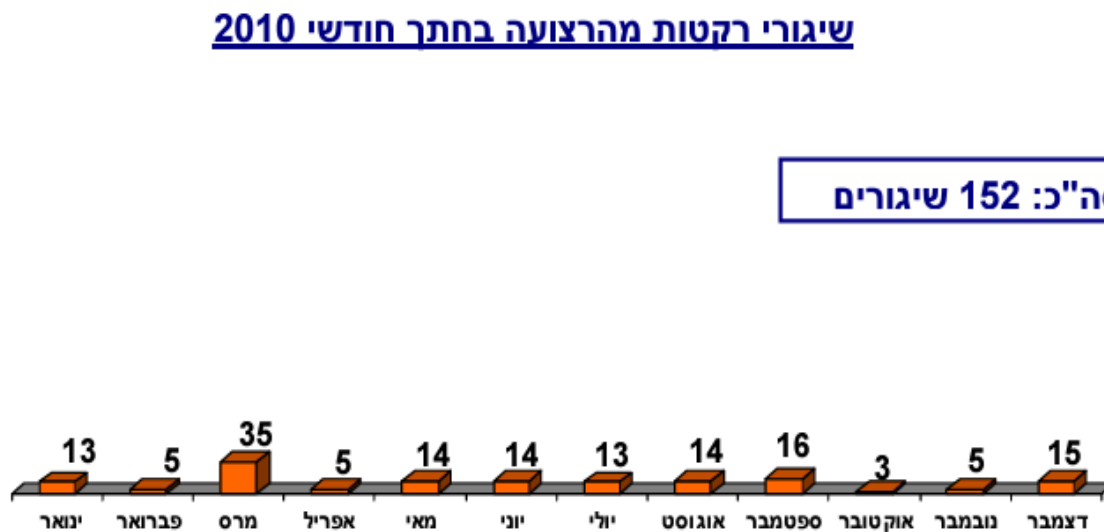
2009

Source: <https://www.shabak.gov.il/reports/>



2010

Source: <https://www.shabak.gov.il/reports/>



2011

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Palestinian_rocket_attacks_on_Israel_in_2011

Month	Missiles launched		Effect of missiles		Retaliation by Israel	
	Rockets	Mortars	Killed	Injured	Killed	Injured
January	17	26		4		
February	6	19			1	17
March	38	87		3	9	8
April	87	57	1	6	8	23
May	1					
June	4	1				
July	20	2				2
August	145	46	1	30	4	2
September	8	2				
October	52	6	1	2	12	
November	11	1		1	2	6
December	30	11			4	4
Total	419	258	3	46	40	62

2012

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Palestinian_rocket_attacks_on_Israel_in_2012

Month	Missiles launched		Effect of missiles		Retaliation by Israel	
	Rockets	Mortars	Killed	Injured	Killed	Injured
January	9	7				
February	36	1			1	1
March	173	19		14	26	
April	10					
May	3					
June	83	11		1		
July	18	9		1		
August	21	3		1		
September	17	8		7		
October	116	55			8	2
November	1734	83	6	45	6	51
December	1					
Total	2,221	196	6	69	41	54

2013

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Palestinian_rocket_attacks_on_Israel_in_2013

Month	Missiles launched		Effect of missiles		Retaliation by Israel	
	Rockets	Mortars	Killed	Injured	Killed	Injured
January						
February	1					
March	4					
April	17	5			1	
May	1	4				
June	5					
July	5	2				
August	4					
September	8					
October	3	2				
November		5				
December	4					
Total	52	18	0	0	1	0

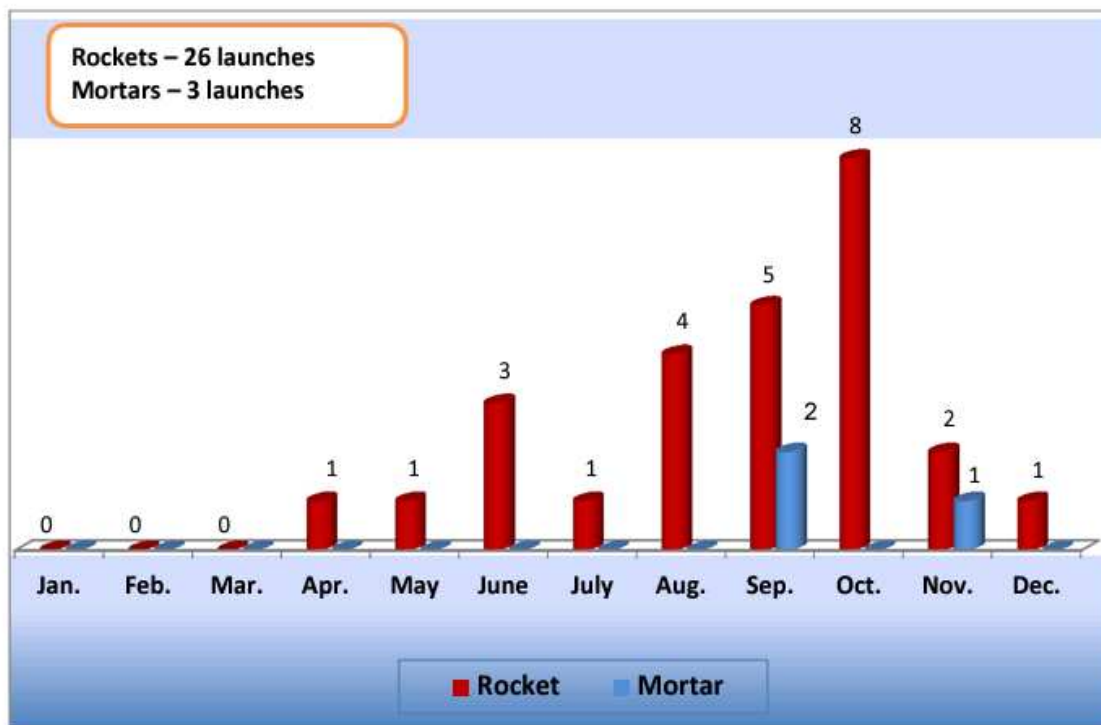
2014

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Palestinian_rocket_attacks_on_Israel_in_2014

Month	Missiles launched		Effect of missiles		Retaliation by Israel	
	Rockets	Mortars	Killed	Injured	Killed	Injured
January	22	4				
February	9					
March	65	1		1	1	
April	19	5				
May	4	3				
June	62	3		6		
July	2,874	15 ^[6]	6	34	1,122	7,800
August	950		2	19	540	1,913
Total	4,005	31	8	60	1,663	9,713

2015
Source:

2015 monthly distribution of rocket and mortar shell launchings**



See Jewish virtual library for statistics between 2016 and 2022

<https://www.jewishvirtuallibrary.org/palestinian-rocket-and-mortar-attacks-against-israel>

In 2023, the data was taken from both

<https://www.jewishvirtuallibrary.org/palestinian-rocket-and-mortar-attacks-against-israel>

and

Wikipedia

https://en.wikipedia.org/wiki/List_of_Palestinian_rocket_attacks_on_Israel_in_2023

In 2024, the data was taken from

<https://www.shabak.gov.il/reports/>

and also from news sources about Iran's attack in April of 2024

Rocket data from 2006 Lebanon war

Source: https://en.wikipedia.org/wiki/2006_Lebanon_War

Israeli Military and Civilian casualties in the 2006 Lebanese war^[239]

Date	Soldiers			Civilians		Rockets fired on Israel
	Killed	Wounded	Captured	Killed	Wounded	
12 July	8	4	2		2	22
13 July		2		2	67	125
14 July	4	2		2	19	103
15 July		4			16	100
16 July		17		8	77	47
17 July					28	92
18 July		1		1	21	136
19 July	2	15		2	18	116
20 July	5	8			16	34
21 July	1	3			52	97
22 July		7			35	129
23 July				2	45	94
24 July	4	27			17	111
25 July		10		2	60	101
26 July	8	31		1	32	169
27 July		6			38	109
28 July		10			19	111
29 July		7			10	86
30 July		8			81	156
31 July		12			25	6
1 August	3	12				4
2 August	1	41		1	88	230
3 August	4	22		8	76	213
4 August	3	25		3	97	194
5 August	2	70		4	59	170
6 August	12	35		4	150	189
7 August	3	35			12	185
8 August	6	74			10	136
9 August	15	186			36	166
10 August	2	123		2	21	155
11 August	1	76			26	123
12 August	24	131			24	64
13 August	9	203		1	105	217
14 August		37			2	
15 August	2					
Total	119	1244	2	43	1384	3990